

2018-2024年中国环保设备 行业前景研究与投资风险报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国环保设备行业前景研究与投资风险报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Z22719INL2.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

报告目录：

第1章：中国环保设备行业发展综述	48
1.1环保设备行业定义及分类	48
1.1.1行业概念及定义	48
1.1.2行业主要产品大类	48
1.2环保设备行业统计标准	48
1.2.1环保设备行业统计部门和统计口径	48
1.2.2环保设备行业统计方法	49
1.2.3环保设备行业数据种类	49
1.3环保设备行业产业链分析	49
1.3.1环保设备行业上下游产业链简介	49
1.3.2环保设备行业主要下游产业分析	50
(1) 环境污染总体状况分析	50
1) 淡水环境发展状况分析	50
2) 海洋环境发展状况分析	68
3) 大气环境发展状况分析	74
4) 固体废物发展状况分析	84
5) 辐射环境发展状况分析	86
(2) 环保产业发展现状分析	89
1.3.3环保设备行业主要上游产业分析	93
(1) 钢材市场运营状况与价格走势	93
(2) 有色金属市场运营状况与价格走势	99
(3) 过滤材料市场发展状况分析	109
(4) 电子元器件市场发展状况分析	109
第2章：中国环保设备行业发展状况分析	112
2.1环保设备行业发展状况分析	112
2.1.1环保设备行业发展总体概况	112
2.1.2环保设备行业发展特点分析	113
2.1.3环保设备行业经营情况分析	115

- (1) 2016年8月环保设备行业经营效益分析115
- (2) 2016年8月环保设备行业盈利能力分析117
- (3) 2016年8月环保设备行业运营能力分析119
- (4) 2016年8月环保设备行业偿债能力分析121
- (5) 2016年8月环保设备行业发展能力分析123
- 2.2环保设备行业经济指标分析125
 - 2.2.1行业经济效益影响因素分析125
 - 2.2.22014-2016年8月环保设备行业经济指标分析128
 - 2.2.32014-2016年8月不同规模企业经济指标分析129
 - 2.2.42014-2016年8月不同性质企业经济指标分析136
- 2.3环保设备行业供需平衡分析141
 - 2.3.12014-2016年8月全国环保设备行业供给情况分析141
 - (1) 2014-2016年8月全国环保设备行业总产值分析141
 - (2) 2014-2016年8月全国环保设备行业产成品分析142
 - 2.3.22014-2016年8月各地区环保设备行业供给情况分析146
 - 2.3.32014-2016年8月全国环保设备行业需求情况分析150
 - (1) 2014-2016年8月全国环保设备行业销售产值分析150
 - (2) 2014-2016年8月全国环保设备行业销售利润收入分析151
 - 2.3.42014-2016年8月全国环保设备行业产销率分析152

第3章：中国环保设备行业关联产业发展分析153

- 3.1污水处理行业发展状况分析153
 - 3.1.1污水处理行业概述153
 - 3.1.2污水处理行业规模分析153
 - 3.1.3污水处理行业发展现状157
 - 3.1.4污水处理行业供求平衡情况160
 - (1) 污水处理行业总产值161
 - (2) 污水处理行业总收入161
 - (3) 污水处理行业产销率162
 - 3.1.5污水处理行业财务运营情况162
 - (1) 污水处理行业经营效益162
 - (2) 污水处理行业盈利能力164

- (3) 污水处理行业运营能力165
- (4) 污水处理行业偿债能力166
- (5) 污水处理行业成长能力167
- 3.2 固废处理行业发展状况分析168
 - 3.2.1 固废处理行业概述168
 - (1) 固体废物分类169
 - (2) 固废处理技术线路173
 - (3) 固废处理行业产业链174
 - 3.2.2 固废处理行业发展现状175
 - 3.2.3 固废处理行业发展空间179
 - 3.2.4 固废处理行业企业格局179
 - 3.2.5 垃圾处理行业发展分析180
 - (1) 垃圾处理行业基本情况180
 - (2) 垃圾处理行业发展现状182
 - (3) 垃圾处理行业产业规模190
 - (4) 垃圾处理行业国际经验192
 - (5) 垃圾处理行业发展空间194
- 3.3 脱硫脱硝行业发展状况分析195
 - 3.3.1 大气治理产业链分析195
 - 3.3.2 脱硫行业发展状况分析197
 - (1) 细分脱硫市场发展状况197
 - 1) 火电脱硫市场分析197
 - 2) 钢铁行业脱硫进展分析200
 - (2) 脱硫市场格局分析200
 - (3) 脱硫行业运营模式分析209
 - (4) 脱硫重点行业分布情况209
 - (5) 脱硫技术经济效益分析209
 - 3.3.3 脱硝行业发展状况分析212
 - (1) 脱硝行业概述212
 - (2) 脱硝行业发展现状212
 - (3) 脱硝市场容量分析215
 - (4) 脱硝行业规模预测216

- (5) 脱硝行业竞争格局分析218
- (6) 脱硝技术经济效益分析219
- 3.4环保服务行业发展状况分析219
 - 3.4.1环保服务行业概述219
 - (1) 环保产业与环保服务业220
 - (2) 环保服务行业定义及分类220
 - 3.4.2环保服务行业发展特征221
 - 3.4.3环保服务行业发展制约因素223
 - 3.4.4环保服务行业发展现状分析226
 - 3.4.5国内环保服务业前景分析227
 - 3.4.6重点环保服务市场发展分析228
 - (1) 节能环保服务市场发展状况228
 - (2) 环保咨询服务市场发展分析229
 - 1) 环保咨询服务业的内涵与分类229
 - 2) 环保咨询服务市场发展概况230
 - 3) 环保咨询服务市场存在问题231
 - 4) 环保咨询服务市场发展策略233
 - 5) 环保咨询服务发展目标与任务235

第4章：中国环保设备行业市场环境分析237

- 4.1环保设备行业政策环境分析237
 - 4.1.1环保设备行业监管体制237
 - 4.1.2主要污染物排放标准237
 - 4.1.3环保设备行业相关政策238
 - (1) 《节能环保产业发展规划》 238
 - (2) 《当前国家鼓励发展的环保产业设备（产品）目录》 255
 - (3) 环保产业调整方向256
 - (4) 工信部发布《2016年8月工业节能与综合利用工作要点》 260
 - 4.1.4环保设备行业发展规划269
 - (1) “十二五”规划执行情况270
 - (2) 2013年环保规划重点273
 - (3) “十三五”环保指标动向276

(4) 《“十三五”节能环保装备专项规划》 277

4.2环保设备行业经济环境分析278

4.2.1宏观经济环境分析278

(1) 宏观经济走势分析278

(2) 2013年宏观经济走势预测315

4.2.2宏观经济对相关行业的影响321

(1) 宏观经济对环保产业影响321

(2) 宏观经济对环保设备行业影响325

4.3环保设备行业需求环境分析327

4.3.1行业需求特征分析327

4.3.2行业需求趋势分析327

4.4环保设备行业社会环境分析328

4.4.1行业发展与社会经济的协调328

4.4.2行业发展的地区不平衡问题328

第5章：中国环保设备行业竞争状况分析329

5.1国际环保设备行业竞争格局分析329

5.1.1国际环保设备行业发展状况329

5.1.2国际环保设备行业竞争格局329

5.1.3国际环保设备行业发展趋势329

5.2国际环保设备企业在华竞争力分析331

5.2.1GE基础设施集团竞争力分析331

(1) 企业发展简介331

(2) 企业经营情况分析331

(3) 企业主营产品及新产品动向337

(4) 企业市场区域及行业地位分析337

(5) 企业在中国市场投资布局情况339

5.2.2ITT工业公司竞争力分析339

(1) 企业发展简介339

(2) 企业经营情况分析340

(3) 企业主营产品及新产品动向346

(4) 企业市场区域及行业地位分析348

- (5) 企业在中西部市场投资布局情况348
- 5.2.3法国威立雅环境集团竞争力分析351
 - (1) 企业发展简介351
 - (2) 企业经营情况分析352
 - (3) 企业主营产品及新产品动向357
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析358
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况359
- 5.2.4美国哈希 (HACH) 公司竞争力分析361
 - (1) 企业发展简介361
 - (2) 企业经营情况分析361
 - (3) 企业主营产品及新产品动向367
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析368
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况368
- 5.2.5赛默飞世尔科技公司竞争力分析368
 - (1) 企业发展简介368
 - (2) 企业经营情况分析368
 - (3) 企业主营产品及新产品动向374
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析376
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况377
- 5.2.6澳大利亚全精过滤技术有限公司竞争力分析377
 - (1) 企业发展简介377
 - (2) 企业经营情况分析377
 - (3) 企业主营产品及新产品动向383
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析383
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况384
- 5.2.7美国UOP公司竞争力分析384
 - (1) 企业发展简介384
 - (2) 企业经营情况分析385
 - (3) 企业主营产品及新产品动向391
 - (4) 企业市场区域及行业地位分析391
 - (5) 企业在中国市场投资布局情况392

第6章：中国环保设备行业细分市场分析393

6.1 环境污染防治专用设备市场分析393

6.1.1 环境污染防治专用设备市场总体概况393

6.1.2 环境污染防治专用设备市场发展特征393

6.1.3 环境污染防治专用设备市场运营状况394

6.1.4 环境污染防治专用设备市场供给情况394

(1) 市场总产量分析395

(2) 工业总产值分析400

6.1.5 环境污染防治专用设备市场需求情况400

6.1.6 环境污染防治专用设备产品市场分析401

(1) 大气污染防治设备市场分析401

1) 大气污染防治设备市场发展概况401

2) 大气污染防治设备市场供给分析402

3) 大气污染防治设备市场需求分析404

4) 除尘设备市场分析405

5) 脱硫设备市场分析407

6) 脱硝设备市场分析407

(2) 水质污染防治设备市场分析408

1) 水质污染防治设备市场发展概况408

2) 水质污染防治设备市场供给分析408

3) 水质污染防治设备市场需求分析409

(3) 固体废弃物处理设备市场分析409

1) 固体废弃物处理设备市场发展概况409

2) 固体废弃物处理设备市场供给分析409

3) 固体废弃物处理设备市场需求分析411

(4) 噪音与振动控制设备市场分析411

1) 噪音与振动控制设备市场发展概况411

2) 噪音与振动控制设备市场供给分析412

3) 噪音与振动控制设备市场需求分析413

6.2 环境监测专用仪器仪表市场分析414

6.2.1 环境监测专用仪器仪表市场总体概况414

6.2.2 环境监测专用仪器仪表市场发展特征415

- 6.2.3环境监测专用仪器仪表市场运营状况418
- 6.2.4环境监测专用仪器仪表市场供给情况419
 - (1) 市场总产量分析419
 - (2) 工业总产值分析421
- 6.2.5环境监测专用仪器仪表市场需求情况423
- 6.2.6环境监测专用仪器仪表产品市场分析424
 - (1) 水质污染监测仪器市场分析424
 - (2) 空气污染监测仪器市场分析425
 - (3) 其他环境监测仪器市场分析427
- 6.2.7环境监测专用仪器仪表发展趋势428
- 6.3环境污染处理专用药剂材料市场分析430
 - 6.3.1环境污染处理专用药剂材料市场总体概况430
 - 6.3.2环境污染处理专用药剂材料市场发展特征430
 - 6.3.3环境污染处理专用药剂材料市场运营状况430
 - 6.3.4环境污染处理专用药剂材料市场供给情况431
 - 6.3.5环境污染处理专用药剂材料市场销售产值情况432
 - 6.3.6环境污染处理专用药剂材料细分市场分析433
 - (1) 能源净化药剂市场分析433
 - (2) 聚丙烯酰胺市场分析435
 - 1) 聚丙烯酰胺的理化性质和应用性能435
 - 2) 聚丙烯酰胺市场消费现状438
 - 3) 聚丙烯酰胺在水处理领域应用439
 - 4) 聚丙烯酰胺产品市场格局440
 - 5) 聚丙烯酰胺主要生产企业440
 - 6) 聚丙烯酰胺市场供求情况440
 - 7) 聚丙烯酰胺市场价格走势441
 - (3) 高温滤料市场分析442
 - 1) 滤料在袋式除尘设备中的地位442
 - 2) 滤料市场发展规模442
 - 3) 高温滤料市场规模443
 - 4) 高温滤料市场企业格局443
 - 5) 高温滤料市场需求趋势444

第7章：中国环保产业技术发展状况分析446

7.1环保产业技术分析446

7.1.1环保产业技术发展概况446

- (1) 水质污染防治技术446
- (2) 大气污染防治技术453
- (3) 固废处理处置技术454
- (4) 物理污染防治技术455
- (5) 污染修复技术457
- (6) 环境监测技术457

7.1.2环保产业技术贸易机制459

- (1) 环保技术贸易国际背景459
- (2) 环保技术贸易国内现状460
- (3) 环保技术转移机制建设461

7.1.3环保产业技术发展重点463

- (1) 大气污染控制技术463
- (2) 水质污染控制技术464
- (3) 固体废物与有毒有害化学品管理与控制技术464
- (4) 清洁生产技术464
- (5) 其他技术464

7.1.4环保产业技术发展瓶颈464

7.1.5环保产业技术发展规划468

7.2环保设备行业相关技术分析468

7.2.1环保监测技术分析468

7.2.2环保除尘技术分析470

7.2.3能源净化药剂生产技术分析474

7.2.4聚丙烯酰胺生产技术分析474

7.2.5污染处理技术介绍479

- (1) 污水处理工艺流程480
- (2) 污水处理工艺比较480
- (3) MBR技术优势与不足484
- (4) MBR技术的应用现状485

(5) MBR技术的应用前景486

7.3环保产业技术发展趋势486

7.3.1五大环保产业技术发展分析486

(1) 生物处理技术486

(2) 清洁生产技术486

(3) 节约能源技术487

(4) 持久性有害物处理技术487

(5) 消费型污染控制技术487

7.3.2环保产业技术需求方向488

7.3.3环护产业技术发展展望490

第8章：中国环保设备行业主要企业生产经营分析492

8.1环保设备企业发展总体状况分析492

8.1.1环保设备行业企业规模492

8.1.2环保设备行业工业产值状况492

8.1.3环保设备行业销售收入和利润492

8.2环保设备行业领先企业个案分析494

8.2.1福建龙净环保股份有限公司经营情况分析494

(1) 企业发展简况分析494

(2) 主要经济指标分析495

(3) 企业盈利能力分析500

(4) 企业运营能力分析501

(5) 企业偿债能力分析503

(6) 企业发展能力分析504

(7) 企业产品结构及新产品动向505

(8) 企业销售渠道与网络506

(9) 企业经营发展策略507

(10) 企业经营状况优劣势分析508

(11) 企业投资兼并与重组分析509

(12) 企业最新发展动向分析509

8.2.2浙江菲达环保科技股份有限公司经营情况分析510

(1) 企业发展简况分析510

- (2) 主要经济指标分析511
- (3) 企业盈利能力分析515
- (4) 企业运营能力分析517
- (5) 企业偿债能力分析518
- (6) 企业发展能力分析520
- (7) 企业产品结构及新产品动向520
- (8) 企业销售渠道与网络521
- (9) 企业经营发展策略521
- (10) 企业经营状况优劣势分析522
- (11) 企业投资兼并与重组分析522
- (12) 企业最新发展动向分析523

8.2.3同方环境股份有限公司经营情况分析523

- (1) 企业发展简况分析523
- (2) 企业产销能力分析523
- (3) 企业盈利能力分析529
- (4) 企业运营能力分析531
- (5) 企业偿债能力分析532
- (6) 企业发展能力分析534
- (7) 企业产品结构及新产品动向535
- (8) 企业销售渠道与网络535
- (9) 企业经营状况优劣势分析536
- (10) 企业最新发展动向分析537

8.2.4科林环保装备股份有限公司经营情况分析537

- (1) 企业发展简况分析537
- (2) 主要经济指标分析539
- (3) 企业盈利能力分析543
- (4) 企业运营能力分析545
- (5) 企业偿债能力分析546
- (6) 企业发展能力分析548
- (7) 企业股权结构及内部组织架构分析548
- (8) 企业经营模式分析549
- (9) 企业产品结构分析550

- (10) 企业销售渠道与网络551
- (11) 企业经营状况优劣势分析551
- (12) 企业投资兼并与重组分析553
- (13) 企业最新发展动向分析553
- 8.2.5浙江德创环保科技有限公司经营情况分析553
 - (1) 企业发展简况分析554
 - (2) 企业产销能力分析554
 - (3) 企业盈利能力分析556
 - (4) 企业运营能力分析557
 - (5) 企业偿债能力分析558
 - (6) 企业发展能力分析559
 - (7) 企业产品结构及新产品动向560
 - (8) 企业销售渠道与网络560
 - (9) 企业经营状况优劣势分析561
 - (10) 企业最新发展动向分析561
- 8.2.6广东风华环保设备有限公司经营情况分析561
 - (1) 企业发展简况分析561
 - (2) 企业产销能力分析563
 - (3) 企业盈利能力分析564
 - (4) 企业运营能力分析565
 - (5) 企业偿债能力分析566
 - (6) 企业发展能力分析567
- 8.2.7博兴县蓝海环保设备厂经营情况分析568
 - (1) 企业发展简况分析568
 - (2) 企业产销能力分析569
 - (3) 企业盈利能力分析571
 - (4) 企业运营能力分析572
 - (5) 企业偿债能力分析573
 - (6) 企业发展能力分析574
- 8.2.8山东省青州市力拓环保设备有限公司经营情况分析575
 - (1) 企业发展简况分析575
 - (2) 企业产销能力分析576

- (3) 企业盈利能力分析577
- (4) 企业运营能力分析578
- (5) 企业偿债能力分析579
- (6) 企业发展能力分析580
- 8.2.9山东省枣庄市宏达环保设备制造有限公司经营情况分析581
 - (1) 企业发展简况分析581
 - (2) 企业产销能力分析582
 - (3) 企业盈利能力分析583
 - (4) 企业运营能力分析584
 - (5) 企业偿债能力分析585
 - (6) 企业发展能力分析587
- 8.2.10潍坊恒远环保水处理设备有限公司经营情况分析588
 - (1) 企业发展简况分析588
 - (2) 企业产销能力分析588
 - (3) 企业盈利能力分析590
 - (4) 企业运营能力分析591
 - (5) 企业偿债能力分析592
 - (6) 企业发展能力分析593
- 8.2.11河北劲捷环保设备科技有限公司经营情况分析594
 - (1) 企业发展简况分析594
 - (2) 企业产销能力分析595
 - (3) 企业盈利能力分析597
 - (4) 企业运营能力分析598
 - (5) 企业偿债能力分析599
 - (6) 企业发展能力分析600
- 8.2.12苏州海鑫环保科技有限公司经营情况分析601
 - (1) 企业发展简况分析601
 - (2) 企业产销能力分析602
 - (3) 企业盈利能力分析604
 - (4) 企业运营能力分析605
 - (5) 企业偿债能力分析606
 - (6) 企业发展能力分析607

8.2.13 山东诸城市日东贝特环保设备有限公司经营情况分析608

- (1) 企业发展简况分析608
- (2) 企业产销能力分析609
- (3) 企业盈利能力分析611
- (4) 企业运营能力分析612
- (5) 企业偿债能力分析613
- (6) 企业发展能力分析614

8.2.14 河北省沧州市翠洁环保设备有限公司经营情况分析615

- (1) 企业发展简况分析615
- (2) 企业产销能力分析616
- (3) 企业盈利能力分析618
- (4) 企业运营能力分析619
- (5) 企业偿债能力分析620
- (6) 企业发展能力分析621

8.2.15 新乡市锦程环保设备有限公司经营情况分析622

- (1) 企业发展简况分析622
- (2) 企业产销能力分析623
- (3) 企业盈利能力分析625
- (4) 企业运营能力分析626
- (5) 企业偿债能力分析627
- (6) 企业发展能力分析628

8.2.16 深圳市鑫鸿发环保设备有限公司经营情况分析629

- (1) 企业发展简况分析629
- (2) 企业产销能力分析630
- (3) 企业盈利能力分析632
- (4) 企业运营能力分析633
- (5) 企业偿债能力分析634
- (6) 企业发展能力分析635

8.2.17 石家庄冠宇环保设备有限公司经营情况分析636

- (1) 企业发展简况分析636
- (2) 企业产销能力分析637
- (3) 企业盈利能力分析639

(4) 企业运营能力分析640

(5) 企业偿债能力分析641

(6) 企业发展能力分析642

8.2.18 泊头市宏瑞环保设备有限公司经营情况分析643

(1) 企业发展简况分析643

(2) 企业产销能力分析644

(3) 企业盈利能力分析646

(4) 企业运营能力分析647

(5) 企业偿债能力分析648

(6) 企业发展能力分析649

8.2.19 广州兴徠环保设备有限公司经营情况分析650

(1) 企业发展简况分析650

(2) 企业产销能力分析650

(3) 企业盈利能力分析652

(4) 企业运营能力分析654

(5) 企业偿债能力分析655

(6) 企业发展能力分析656

8.2.20 徐州锦程环保设备有限公司经营情况分析657

(1) 企业发展简况分析657

(2) 企业产销能力分析658

(3) 企业盈利能力分析660

(4) 企业运营能力分析661

(5) 企业偿债能力分析662

(6) 企业发展能力分析663

8.2.21 宜兴市众诚环境工程有限公司经营情况分析664

(1) 企业发展简况分析664

(2) 企业产销能力分析665

(3) 企业盈利能力分析667

(4) 企业运营能力分析668

(5) 企业偿债能力分析669

(6) 企业发展能力分析670

8.2.22 枣强县宝川环保设备有限公司经营情况分析671

(1) 企业发展简况分析671

(2) 企业产销能力分析672

(3) 企业盈利能力分析674

(4) 企业运营能力分析675

(5) 企业偿债能力分析676

(6) 企业发展能力分析677

8.2.23广州洁林环保设备有限公司经营情况分析678

(1) 企业发展简况分析678

(2) 企业产销能力分析679

(3) 企业盈利能力分析681

(4) 企业运营能力分析682

(5) 企业偿债能力分析683

(6) 企业发展能力分析684

8.2.24溧阳市正发环保机械有限公司经营情况分析685

(1) 企业发展简况分析685

(2) 企业产销能力分析686

(3) 企业盈利能力分析687

(4) 企业运营能力分析688

(5) 企业偿债能力分析689

(6) 企业发展能力分析690

8.2.25无锡金洲环保科技有限公司经营情况分析691

(1) 企业发展简况分析691

(2) 企业产销能力分析692

(3) 企业盈利能力分析693

(4) 企业运营能力分析694

(5) 企业偿债能力分析695

(6) 企业发展能力分析696

第9章：中国环保设备行业发展趋势与前景预测698(ZYWZY)

9.1环保设备行业投资风险698

9.1.1环保设备行业政策风险698

9.1.2环保设备行业技术风险698

- 9.1.3环保设备行业供求风险698
- 9.1.4环保设备行业宏观经济波动风险698
- 9.1.5环保设备行业关联产业风险699
- 9.1.6环保设备行业产品结构风险700
- 9.1.7企业生产规模及所有制风险700
- 9.2环保设备行业投资特性分析701
 - 9.2.1环保设备行业进入壁垒分析701
 - 9.2.2环保设备行业盈利模式分析702
 - 9.2.3环保设备行业盈利因素分析702
- 9.3环保设备行业发展趋势与前景预测702
 - 9.3.1环保设备行业发展趋势分析702
 - 9.3.2环保设备行业发展前景预测704
 - (1) 环境污染防治专用设备市场发展前景预测704
 - (2) 环境监测专用仪器仪表市场发展前景预测706
 - (3) 环境污染处理专用药剂材料市场发展前景预测707

部分图表目录：

- 图表1环保专用设备产业链构成49
- 图表22016年8月十大流域水质类别比例50
- 图表32016年8月长江流域水质分布示意图51
- 图表42016年8月黄河流域水质分布示意图52
- 图表52016年8月珠江流域水质分布示意图53
- 图表62016年8月松花江流域水质分布示意图55
- 图表72016年8月淮河流域水质分布示意图56
- 图表82016年8月海河流域水质分布示意图57
- 图表92016年8月辽河流域水质分布示意图58
- 图表102016年8月浙闽河流水质分布示意图59
- 图表112016年8月西北诸河水质分布示意图60
- 图表122016年8月西南诸河水质分布示意图60
- 图表132016年8月重点湖泊（水库）水质状况61
- 图表142016年8月重点湖泊（水库）富营养化状态61
- 图表152016年8月全国地下水水质状况65

图表162012全国地下水水质与上年相比变化情况65
图表172016年8月全国废水中主要污染物排放量66
图表182016年8月全国近岸海域水质类别比例68
图表192016年8月全国近岸海域水质分布示意图69
图表202016年8月四大海区近岸海域水质类别比例70
图表212016年8月重要海湾水质状况71
图表222016年8月近岸海域各监测指标符合第一类海洋沉积物质量标准的站位比例72
图表232016年8月四大海区入海河流污染物排放情况72
图表242016年8月各类直排海污染物排放情况73
图表252016年8月四大海区直排海污染源排放情况73
图表262016年8月地级以上城市环境空气质量级别比例75
图表272016年8月地级以上城市二氧化硫年均浓度分布示意图75
图表282016年8月地级以上城市二氧化氮年均浓度分布示意图76
图表292016年8月地级以上城市可吸入颗粒物年均浓度分布示意图77
图表302016年8月环保重点城市环境空气质量达标比例78

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Z22719INL2.html>